Index of Claims

Applicant(s) Application No. KANEKAR ET AL 10/723,371 Examiner Art Unit 2666

Rejected Allowed Restricted

(Through numeral) Cancelled

Non-Elected N Interference

Melanie Jagannathan

Appeal Α 0 Objected

Cl	Claim Date								Cl	Claim Date						Claim			Date												
		_		T	Ť	Ť	T	Т	\neg	П				_		Ť	ÍΠ	T	Т							ΠĪ	Ĩ		Т	丁	_
Final	Original	12/8/04										Final	Original	12/8/04							Final	Original	12/8/04								
ᄩ	jr.	28										ίĒ	P.G	18							Ē	į	ន						. 1		
	0	_		_				_	_				U				$oxed{oxed}$													\Box	_
	11	N	П	\top	1	十		7					51	1		\neg	П		T			101	7							П	
	1	N	П	7		7	\neg						52	П			\Box					102	7							\Box	
	4	z	П		T	Т	Т	T					53	П								103							\Box		_
	4	N	П	\neg	T	T	1	T	_				54	П								104								\Box	
\Box	4	N	П	7	Т	\top	\top	┪					55	П		Τ						105								\Box	
	6	N	1	Т	Т	Т	Т	T					56	Π		\perp		\Box	\mathbf{I}^{-}			106									
	1	Z	П	\top	\top	T		\Box			: i :		57	7								107	Н								
	4	N		\Box	\Box		\mathbf{I}	\Box					58	\prod								108	V						Ш	\perp	
	9	z											59			丄						109							\perp	\Box	
	10	z		\Box	\mathbf{I}		\Box						60	\prod		\perp						110								_	
	12	Z		I			\perp	$oldsymbol{\mathbb{I}}$					61	\prod								111							\Box	$oldsymbol{\bot}$	_
		Z		\Box	\perp	T	\perp	\Box					62	Π		\perp						112							\Box	\Box	_
	13	×		\Box	I	\Box	T	\Box					63	Ш					<u> </u>			113							\perp	_[
	14	N		\perp	\Box	\Box							8	Γ					L			114				Ш				\sqcup	
	15	N		\Box		I	\Box	\Box					65	Ш								115				Ш			\perp	_	
	15	N		\Box	$oldsymbol{\mathbb{I}}$		\perp						66	Ш			╙		1			116		Ш		\sqcup			$oldsymbol{\perp}$	ᆚ	
	17	N			\Box								67	Ц		\perp	Ш		1_			117							$oldsymbol{\perp}$	_	
	*	N		\Box	\perp	\Box	$oldsymbol{\perp}$	\Box					68	П					1			118		Ш		\sqcup			\dashv	_	_
	19	V		\perp			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						69	Ш		\perp	Ш		丄			119							\dashv	_	_
	20	I	\Box	\Box	$oldsymbol{\perp}$	$oldsymbol{\perp}$							70	Ш		Ш.	$oldsymbol{\perp}$	\perp				120	Ш	Ш		Ш			\sqcup		_
	21	\prod	\Box	\perp	\perp	\perp	\perp	Ι					71	Ц		\perp		\perp	\perp			121		Ш		Ш	Ш		\dashv	_	_
	22	\prod			\perp	\perp	\bot						72	Ш	\Box	丄	\perp		4_			122		Ш	<u> </u>	Ш	Ш		\sqcup	_	_
	23	\coprod	Ш										73	Ц		ㅗ	\perp					123		Ш			Ш	\Box	\dashv	_	_
	24	Щ	Ш	\bot	\perp	_	_	_					74	Ц	$\sqcup \sqcup$	_	\perp		\bot			124	Ш	Ц		Ш	Ш	Щ	\vdash	4	_
	25	Ш	Ш	_	1	_	\perp	\perp				L	75	Ц	\Box				┸			125		Ш		\sqcup			\sqcup	_	
	26	Ц	Ш	\perp		_	_	_				<u> </u>	76	Ц		_	┰		┷			126	L				Н		\vdash	-	_
	27	Ц	Ш	_	1	4	_	_				<u> </u>	77	Ц			4		4_			127		Щ		ш		Ш	\vdash	\dashv	_
	28	Ц	Ш	_	4	4	_	_					78	Ц		-	\perp	\perp	+			128	_	Ш		\sqcup	Ш	\Box	\vdash		_
	29	Ц	Ш	4	4	4	_ _	_	_			<u> </u>	79	Ц	- -	\dashv	 		┿			129	_	Ш		\vdash		Н	⊢∔	-	_
	30	Ш	Ш	4	4	4	4	4					80	Н	\vdash	—	4	-	-			130		Ш		\sqcup	Н	\perp	\dashv	_	_
<u> </u>	31	Ш	Ш	\dashv	4	4	4	4		Ш		 	81	Н	$\sqcup \sqcup$	+	1_	_	+-			131	Щ	Ш		⊢	Ш	Ш		-	_
	32	Ш	Ц	_	_	4	4	4		Ш		<u> </u>	82	Ш	$\sqcup \sqcup$	—	1		+			132	\vdash	Ш	Ш	╙	\vdash	Ш	\dashv	4	
<u></u>	33	Щ	Ц	_	4	4	4	4		Ш		<u> </u>	83	L	- -		\bot		_			133		Н	_	 	\vdash	Ш	\vdash		_
<u> </u>	34	Щ	Н	\dashv	4	4	4	4	_	 		<u> </u>	84	14	$\vdash\vdash\vdash$	┿	4-		+-			134	<u> </u>	Н	H	\vdash	Н	ш	\vdash		_
<u></u>	35	1	Н	4	4	4	- -	4	_	 		<u> </u>	85	H	\vdash	—	4_	\vdash	+		<u> </u>	135	_	Н	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	-	_
<u> </u>	36	4	Н	4	4	4	\perp	4	_	L		<u> </u>	86	H		-	-	\vdash	+		-	136	<u> </u>	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	4	
<u> </u>	37	Щ	Ш	4	4	4	-	4					87	H	- -	-	-	-	+-			137		-		₩	Н		\vdash	\dashv	_
L	38	Ц	Ц	4	1	4	4	4	_				88	11	$\sqcup \sqcup$	—	_	\vdash	1		L	138	_	Ш	<u> </u>	⊣	\vdash		\dashv	_	_
	39)	Ц	Ш	4	_	4	4	4	_			<u> </u>	89	IJ.	$\vdash \vdash \vdash \vdash$	+	1	1	+-		<u> </u>	139	<u> </u>	Н	-	 	-	Ш	$\vdash \vdash$		_
	40	Ц	Ш	4	4	4	1	4		Щ			90	<u>P</u> L	$\vdash \vdash \vdash$	—	+	\vdash	+		<u> </u>	140	<u> </u>	Н	 -		\vdash	Щ	$\vdash \vdash$	-	_
	41	Ц	Ш	4	4	4	4	4		Ш		<u> </u>	91	11			1-		+		ļ	141	<u> </u>	Н	—	⊢	\vdash	\sqcup	$\vdash \vdash$		_
	42	1	Н	4	4	4	4	4		Ш		<u> </u>	92	1	┝╌┼╾┼	+	1-	\vdash	+-		⊢	142	\vdash	Н	H	\vdash	\vdash	Н	$\vdash \downarrow$	\dashv	
	43	1	Н	4	4	_	+	4		\vdash			93	1	\square		1-	$\vdash \vdash$	+-		 	143	\vdash	Н	\vdash	├	\vdash	-	\vdash	-	
	44	Ц	\sqcup	4	4	4	4	4	_	Щ		 ,	94	Ц.	├ ─┤╾┤	┵	4-	\vdash	+-		<u> </u>	144	_	\vdash	-	 	\vdash	Щ	$\vdash \vdash$	-	
1		1	Ш	\dashv	4	+	\bot	4	_	 		$ldsymbol{\sqcup}$	95	44	$\sqcup \sqcup$		4	\vdash	+		—	145	-	Н	<u> </u>	 	-	_	$\vdash \vdash$	-	_
	46	Ц.	Ш	4	4	_	4	4		\vdash			96	H	$\sqcup \sqcup$	+	+-		4-		<u> </u>	146	—	Н	 	-	\vdash		$\vdash \vdash$		
<u> </u>	47	Щ.	\sqcup	4	4	4	4	-	_	Ш		 	97	${\color{red}{+}}$	H	+	4	$\vdash \vdash$	+	H	<u> </u>	147	-	\vdash	-	 	-		$\vdash \vdash$		
<u></u>	48	₩.	Н	+	4	\dashv	-	4		ш		<u> </u>	98	-	++1	+	+-		┿			148	-	\vdash	\vdash	-	-	Н	┝┥	-	_
<u> </u>	49	Ų,	Н	\dashv	4	4	+	4	_	ļ		<u> </u>	99	4		+	+	\vdash	+		├	149	-		<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	-	_
ı	(50	2	\sqcup							لــــــا		Ц	100	10	$\sqcup \sqcup$			Ц.	_i_] :-:-:	Щ	150				ட			ш		